



LEGENDA

- Aerogeneratori
- Cavidotto interno in MT
- Cavidotto esterno in MT
- Collegamento in antenna a 36 kV
- Nuova stazione elettrica di trasformazione RTN
- SSE lato utente di trasformazione
- Cabina di raccolta e smistamento

Dissesti per Attività

- Attivo
- Inattivo
- Quiescente

Dissesti per Tipologia

- Crollo e/o ribaltamento
- Scorrimento
- Frana complessa
- Colamento lento
- Area a franosità diffusa
- Deformazione superficiale lenta
- Calanco
- Dissesti dovuti ad erosione accelerata

OGGETTO: Progetto di realizzazione di un parco eolico della potenza di 52,8 MW denominato "CATERINA II" situato nei comuni di Caltavuturo, Polizzi Generosa, Castellana Sicula, in provincia di Palermo (PA), e di Villalba, in provincia di Caltanissetta (CL).

ELABORATO: PIANO ASSETTO IDROGEOLOGICO - DISSESTI

PROPRONTE:

AEI WIND PROJECT XI S.R.L.
 P.I. 17264821004
 Via Savaria 78,
 00198 Roma

Codice fiscale e n. iscr. al Registro Imprese: 17264821004
 Numero REA n. 1721996
 Domicilio digitale PEC: aeiwindproject@gmail.it

PROGETTAZIONE:

Ing. Carmen Martone
 Iscr. n. 1872
 Ordine Ingegneri Potenza
 C.F. NRTCN73056H703E

EGM PROJECT

EGM PROJECT S.R.L.
 VIA VERRASTRO 15/A
 85100 - POTENZA (PZ)
 P. IVA 02094310766
 REA PZ-206983

| Livello prog. | Cat. opera | N° prog. elaborato | Tipo elaborato | N° foglio/Tot. fogli | Nome file | Scala |
|---------------|------------|--------------------|----------------|----------------------|-------------------------------|-------|
| PD | I.E | 70 | D | | _PIANO_ASSETTO_IDROG_DISSESTI | |

| REV. | DATA | DESCRIZIONE | ESEGUITO | VERIFICATO | APPROVATO |
|------|---------------|-------------|----------|------------|-----------|
| 00 | DICEMBRE 2023 | EMISSIONE | | | |

SCALA 1:20000